


PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:100

LEGENDA

- TUBULAÇÃO DE HIDRANTE EM FERRO GALVANIZADO DN 240
- ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO A FOGO, APARENTE NO TETO, PARA DETECTOR DE FUMAÇA
- INDICA FIAÇÃO: 1,0mmx300x900 FLEXÍVEL, BLINDADO, COM FIO DRENO, ANTI-CHAMA
INDICA FIAÇÃO: 1,5mm²
- CAIXA DE PASSAGEM 4X2
- CAIXA DE PASSAGEM 40x40
- ☒ ABRIGO CONTENDO 2 LANÇES DE MANGUEIRAS Ø112x15M, ADAPTADOR STORZ Ø212x112, ESQUICHÃO Ø13MM E CHAVE STORZ
- ☒ CENTRAL DE ALARME ENDEREÇÁVEL MODELO: ACDE24300 FAB: ASCAEL
- ☒ DETECTOR ÓTICO DE FUMAÇA MODELO: ADOE-A 1024 FAB: ASCAEL
- ☒ DETECTOR TERMOCROMOMÉTRICO MODELO: ADTE-A 1024 FAB: ASCAEL
- ☒ BOTONEIRA ENDER. ABS C/MARTELO MODELO: ABDE-AM FAB: ASCAEL
- ☒ SIRENE AUDIOVISUAL MODELO: ASAV 24VCC FAB: ASCAEL
- ☒ VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL
- ☒ RESERVA DE INCÊNDIO
- ☒ ARANDELA DE ACLARAMENTO MODELO: ALA 1001 FAB: ASCAEL
- ☒ ARANDELA DE BALÇAMENTO MODELO: ALA 1001SE FAB: ASCAEL
- ➔ ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR
- ➔ ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL
- ▲ EXTINTOR DE GÁS CARBÔNICO BKG
- ▲ EXTINTOR DE PÓ ABC 2,5KG

NOTAS

- TODOS ELETRODUTOS APARENTES OU INSTALADOS NO ENTRE FERRO SERÃO AÇO GALVANIZADO Ø14" E AS CAIXAS DE CHAPA DE AÇO ESMALTADA OU CONDULETE DE ALUMÍNIO.
- NÃO PODERÃO SER FEITAS EMENDAS NO INTERIOR DOS ELETRODUTOS.
- DE ALIMENTAÇÃO DOS CIRCUITOS DEVERÃO SER DO TIPO DLHAL.
- TODOS OS MATERIAIS DEVERÃO SER DE FABRICANTES INDICADOS NO PROJETO E NO MEMORIAL DESCRITIVO.

 PREFEITURA MUNICIPAL DO SALVADOR SECRETARIA DA SAÚDE	
UPA PIRAJÁ	
RUA OREIRA DE SANTO INACIO, S/N, SALVADOR-BA	
SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE	
1.424,30m ²	
UNIDADE DE SAÚDE	
COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO	
PLANTA BAIXA TÉRREO	
03/06	
AIF BRASIL	
ESCALA: 1/100	PROJETO: UPAP001
ARQUITETO: MARIA DO SOCORRO S. ZACHOW - 56.527D	DATA: 04/02/2014